



GRUPPO di VOLONTARIATO "SOLIDARIETÀ" ODV ETS

Viale Dante n. 104 - 85100 Potenza tel. 097121517

e-mail: gvspotenza@gmail.com - sito: www.gruppovolontariatosolidarieta.org

Autorizzazione per l'addebito in conto corrente delle disposizioni SEPA CORE DIRECT DEBIT

Dati anagrafici del titolare del conto

Io sottoscritto autorizzo l'associazione "**Gruppo di Volontariato Solidarietà**" ad incassare la somma indicata addebitandola sul conto corrente secondo le norme di incasso S.D.D. fino a revoca di questa autorizzazione. (La revoca di questa autorizzazione in qualsiasi momento telefonando allo 0971.21517)

Nome _____ Cognome _____

Via _____ n. _____ CAP _____

Località _____ provincia _____

Telefono _____ Cellulare _____

Email _____ Luogo e data di nascita _____

Codice Fiscale _____

Titolare del Conto Corrente (Indicare IBAN) _____

Data _____

Firma _____

Riferimento mandato BNU94

Codice Identificativo Creditore IT 89001 00000 96013 460769

Periodicità della donazione

- ANNUALE
- SEMESTRALE
- TRIMESTRALE
- MENSILE

Entità della donazione

- € 10,00
- € 15,00
- € 20,00
- € 30,00
- Altro € _____

Compila questo modulo e invia copia alla email gvspotenza@gmail.com oppure tramite posta a Gruppo di Volontariato "Solidarietà" Viale Dante, 104 85100 Potenza **GRAZIE!**

Privacy Ai sensi del Regolamento Europeo (GDPR) 2016/279 in materia di tutela dei dati personali, autorizzo il GVS ad utilizzare i miei dati personali per l'invio di corrispondenza relativa a progetti e sostegni a distanza, materiale informativo o promozionale di iniziative dell'associazione; potrò o far modificare i miei dati o oppormi al loro utilizzo per tali finalità scrivendo al Gruppo di Volontariato Solidarietà, Viale Dante 104 85100 Potenza	Vantaggi Fiscali È possibile detrarre dal proprio reddito le donazioni a favore dell'associazione Gruppo di Volontariato Solidarietà. Infatti, come previsto dall'art 83 del D.Lgs 117/2017 e s.m.i. resistono delle agevolazioni fiscali per le erogazioni liberali a favore di una ODV ETS.
--	---